

# 《セパレート形》

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づいた表示事項を記載しております。(冷房専用形は対象外です。)

## ■EcoZEAS80の性能について

[illegible][illegible]

★「/」で示された数値は左が50Hz、右が60Hzです。その他は50Hz、60Hz共通です。

## ●省エネ基準について

室内ユニット形式	冷暖房能力 (kW)	基準工業品消費効率(%)	区分名		
F1QF-形 F1NP-形	3.6	6.0	ab		
	4.0	5.9			
	4.4	5.8			
	5.0	5.8			
	5.6	5.8			
	7.1	5.7			
	10.0	6.0			
	12.5	5.7			
	14.0	5.5			
	16.0	5.4			
	25.0	5.3	ac		
	3.6	5.1			
	4.0	5.0			
	4.5	5.0			
上記以外	5.0	4.9	af		
	5.6	4.9			
	7.1	4.8			
	10.0	4.6			
	12.5	4.5			
		14.0	4.3	ag	
		20.0	4.3		
		25.0	4.0		
					ah

●通年エネルギー消費効率(APF)について

AFP表示は、JIS B 8616：2006（「ヱック－ジエア－コンディション」）とJRA048：2006（※）（「ヱック－ジエア－コンディション」の期間工ネルギー消費効率）に基づいて行います。  
※JRA048：2006は、JIS B 8616：2006を実施するために（社）日本冷凍空調工業会が作成した規格です。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$
$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$
[illegible]

ご購入店名

TEL

振付年月日

年

月

日

〒

〒

**ダイキンコンダクター**  
営業時間：24時間365日対応いたします。

 0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)  
FAX: 0120-07-0881 (FAX専用ダイヤル)  
<http://www.daikincc.com> (ご相談はコチラへ) (ホームページ)

2017

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は対象外です。)

## ■ZEASシリーズの性能について

[illegible][illegible]

●省エネ基準について

室内3ネット 形式	冷暖能力 (kW)	基準エネルギー 消費効率(APE)	区分名
FHQP～形 FHP～形	3.6	5.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.9	
	5.0	5.8	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	6.2	
	20.0	5.1	
	25.0	4.8	
上記以外	3.6	5.1	ad
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.9	
	7.1	5.1	
	10.0	4.8	
	12.5	4.7	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
25.0	4.0	ah	

●通年エネルギー消費効率(APF)について

APF表示は、JIS B 8616：2006（「バックシーアークシヨナー」とJRA048：2006（※））とバックシーアークシヨナーの期間エネルギー消費効率）に基づいて行います。

※JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を実施するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$
$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$
$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$